



# PRÉFÈTE DU LOIRET

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Direction  
départementale  
des territoires

Service Eau, Environnement et Forêt  
Affaire suivie par : Nathalie CLARA  
Jean-Christophe MARTIN  
Tél : 02.38.52.48.48  
02.38.52.47.44  
Mél : [nathalie.clara@loiret.gouv.fr](mailto:nathalie.clara@loiret.gouv.fr)  
[jean-christophe.martin@loiret.gouv.fr](mailto:jean-christophe.martin@loiret.gouv.fr)

RÉGION CENTRE VAL DE LOIRE  
9 rue Saint-Pierre Lentin  
CS 94117  
45041 ORLEANS Cedex 1

**OBJET :** Demande d'expertise ou de ré-expertise d'un écoulement (N°575309)  
**Définition du statut réglementaire**  
**Réf :** NC/JCM/TC (10/05/21) N°478  
**PL :** Rapport d'expertise

ORLÉANS, LE 10 MAI 2021

Monsieur,

Au travers du formulaire disponible sur la plateforme démarches-simplifiées, vous m'avez sollicité afin d'expertiser le statut réglementaire de l'écoulement **LEN\_130**.

Des agents de la Direction Départementale des Territoires du Loiret ont procédé à cette expertise le 7 janvier 2021.

Cette expertise, dont vous trouverez le rapport de synthèse en pièce jointe, a conduit à classer l'écoulement en tant que « **cours d'eau** ».

Pour votre complète information, le changement de statut de l'écoulement sur la carte interactive disponible sur <https://loiret.gouv.fr> sous la rubrique « Cartographie départementale des cours d'eau » (Politique publiques → Environnement, eau, forêt, chasse, pêche → Eau → Projets soumis à la loi sur l'eau → Impacts sur le milieu aquatique ou sur la sécurité publique → Cours d'eau), sera effectif à la prochaine mise à jour, soit le 1er août prochain. Toutefois, même en l'absence de mise à jour de cette carte, la présente décision individuelle vaut changement de statut de l'écoulement.

Je vous informe également que cette décision peut faire l'objet d'un recours selon les modalités explicitées ci-dessous.

Je vous prie de bien vouloir agréer, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.

Le Responsable du pôle Gestion et Protection  
des Milieux Aquatiques

Thomas CARRIÈRE

### **RECOURS CONTENTIEUX**

Conformément à l'article L.181-17 du code de l'environnement, cette décision est soumise à un contentieux de pleine juridiction. Elle peut être déférée, selon les dispositions de l'article R.181-50 du code de l'environnement, au Tribunal Administratif, 28 rue de la Bretonnerie, 45057 ORLEANS :

- Par le bénéficiaire, dans un délai de deux mois à compter de sa notification ;
- Par les tiers intéressés en raison des inconvénients ou des dangers pour les intérêts mentionnés à l'article L.181-3 du code de l'environnement, dans un délai de quatre mois à compter de la publication de la décision sur le site internet de la préfecture ou de l'affichage en mairie (s) de l'acte, dans les conditions prévues à l'article R.181-44 de ce même code. Le délai court à compter de la dernière formalité accomplie. Si l'affichage constitue cette dernière formalité, le délai court à compter du premier jour d'affichage de la décision.

Le tribunal administratif peut également être saisi par l'application informatique Télérecours accessible par le site internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr)

### **RECOURS ADMINISTRATIF**

Dans un délai de deux mois à compter de la notification de cette décision pour le pétitionnaire ou de sa publication pour les tiers intéressés en raison des inconvénients ou des dangers pour les intérêts mentionnés à l'article L.181-3 du code de l'environnement, les recours administratifs suivants peuvent être présentés :

- un recours gracieux, adressé à M. le Préfet du Loiret, Service de la Coordination des Politiques Publiques et de l'Appui Territorial, Bureau de la coordination administrative 181 rue de Bourgogne, 45042 ORLEANS CEDEX,
- un recours hiérarchique, adressé à Mme Le Ministre de la Transition Écologique et Solidaire - Direction Générale de l'Aménagement, du Logement et de la Nature - Direction de l'Eau et de la Biodiversité, Tour Pascal A et B, 92055 LA DEFENSE CEDEX.

Le recours administratif prolonge de deux mois les délais de recours contentieux prévus par l'article R.181-50 du code de l'environnement.

Tout recours doit être adressé en recommandé avec accusé de réception.

# RAPPORT – EXPERTISE LEN\_130

## I. Caractéristiques générales de l'expertise

### Conditions de déclenchement de la demande

Date de la demande :	2019-07-03	N° de la demande :	575309
Circonstances de la demande :	Projet de construction du futur Lycée de Châteauneuf-sur-Loire		

### Identité des experts

NOM/Prénom :	CLARA Nathalie	Organisme :	DDT
NOM/Prénom :	BARD Dominique / BOUTHONNIER Vanceslas	Organisme :	OFB

### Localisation

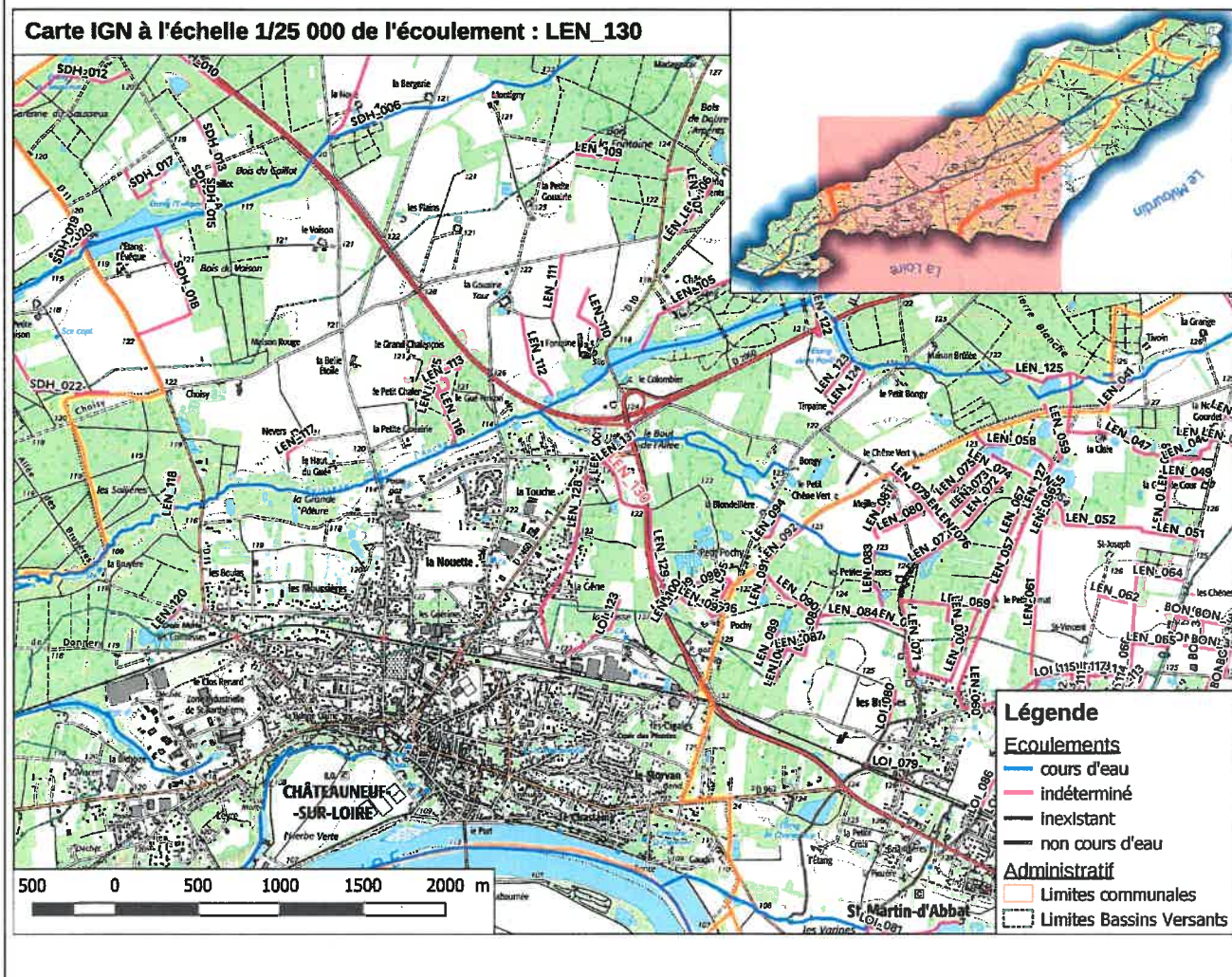
#### Masse d'eau

Nom :	LENCHÉ	Code :	FRGR1156
-------	--------	--------	----------

#### Commune

Nom :	CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE	Code INSEE :	45082
-------	-----------------------	--------------	-------

#### Carte





## RAPPORT – EXPERTISE LEN\_130

### II. Caractéristiques générales de l'expertise

#### *Conditions de l'expertise*

Date de l'expertise :	2021-01-07	Cumul des précipitations sur 8 jours (mm) :	5
Écoulement amont :	indéterminé	Écoulement aval :	indéterminé

#### *Première analyse cartographique*

Carte de Cassini :	absent	Carte d'État-major :	ne sait pas
Cadastre Napoléonien :	présent		
Observations :	Cadastre Napoléonien : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE - Sections M et G		

#### *Analyse des critères*

##### Critère 1 : Présence et permanence d'un lit naturel à l'origine

Statut :	confirmé
Observations :	

##### Critère 2 : Présence d'un débit suffisant une majeure partie de l'année

Statut :	confirmé
Observations :	Débit conséquent observé ce jour et présence de plantes aquatiques.

##### Critère 3 : Présence d'une source

Statut :	confirmé
Observations :	

#### *Conclusions de l'expertise*

Statut :	cours d'eau
Observations :	

### III. Annexe 1 : Éléments d'aide à l'interprétation si indéterminée

#### *Analyse des écoulements amont et aval*

Écoulement amont :	
Écoulement aval :	

#### *Analyse de la morphologie*

Berges	
Observations :	

#### *Analyse de la dynamique de l'écoulement*

Largeur au plafond (m) :		Largeur de plein bord (m) :	
Granulats :			
Dépôt, érosion :			
Observations :	Beaucoup de végétation qui obstruent l'écoulement. Présence de végétation (humus) à l'amont.		

#### *Analyse de la vie aquatique et sub-aquatique*

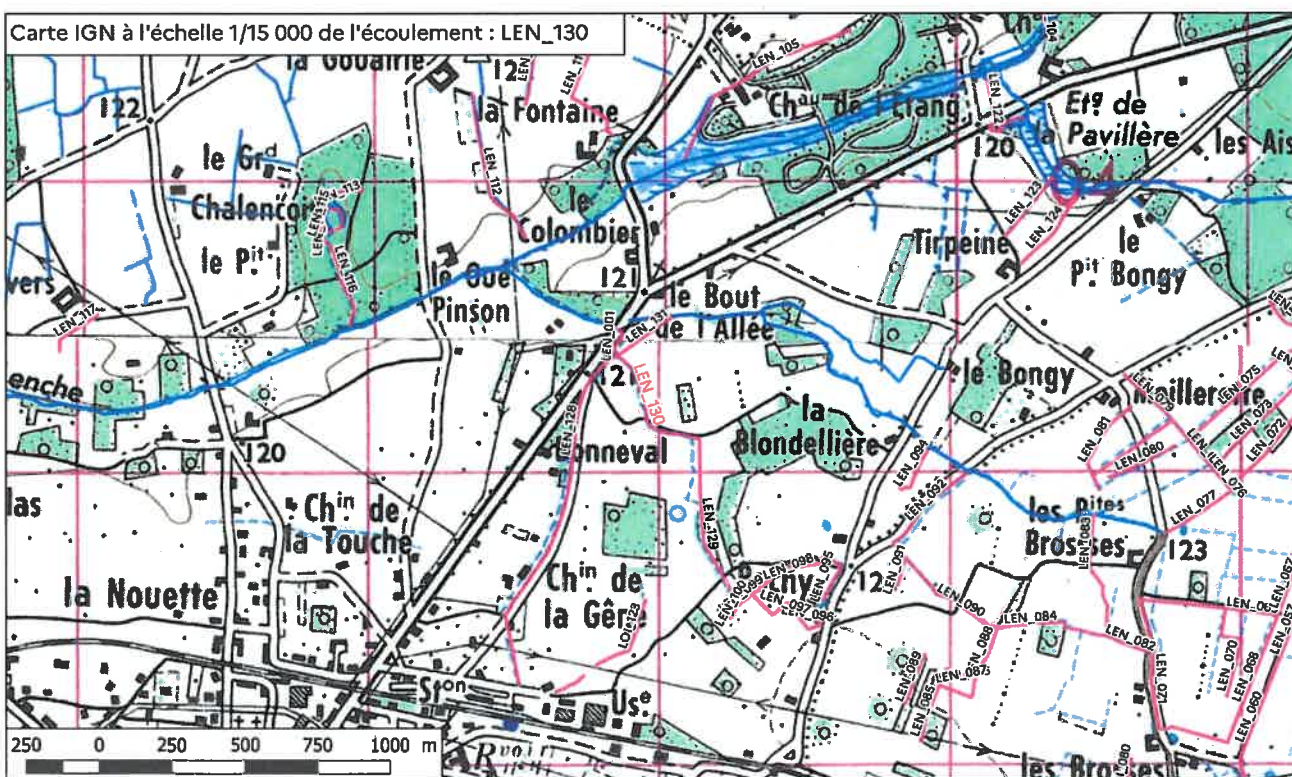
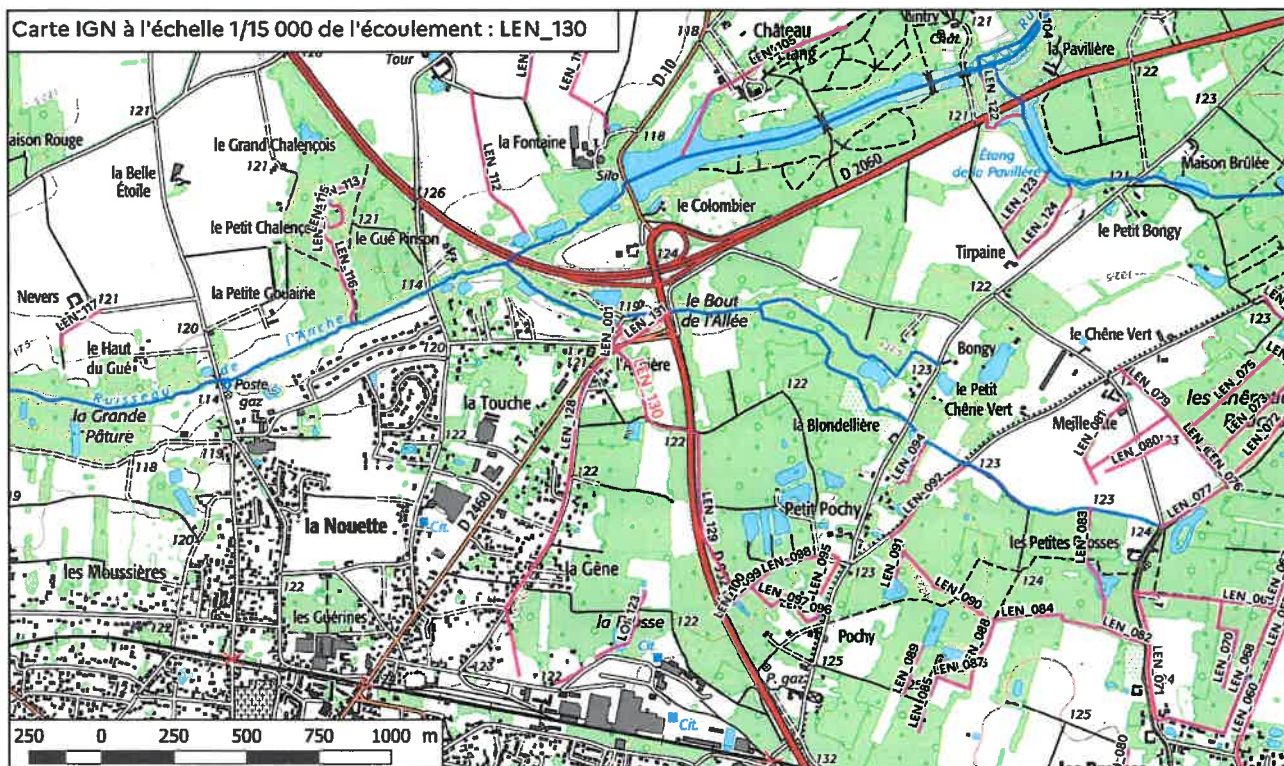
Macro-invertébrés :		Poissons :	
Observations :	Apium (faux cresson), joncs, saules		

#### *Analyse des apports*

Zones humides :		Nappe :		Plan d'eau :	
Drainage :		Ruissellement :		Résurgence :	
Autres :					
Observations :					



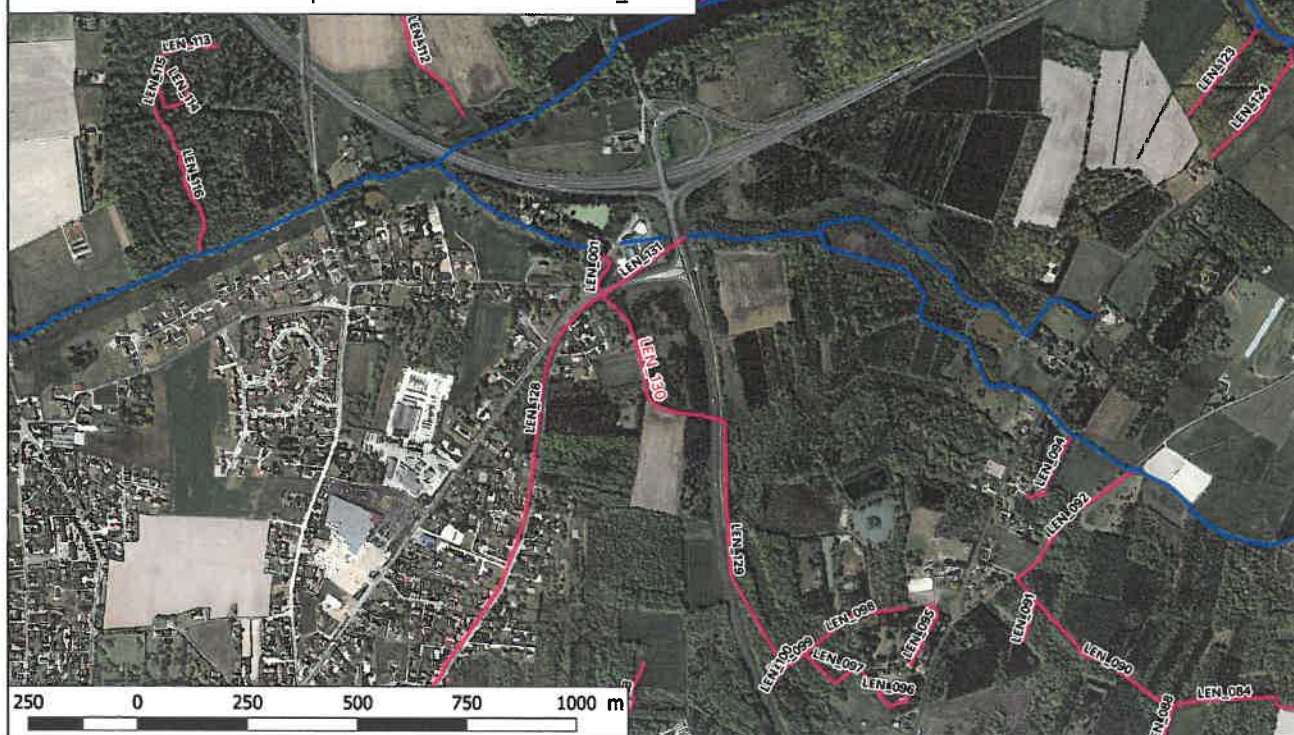
#### IV. Annexe 2 : Extraits cartographiques du secteur (échelle 1/15 000)



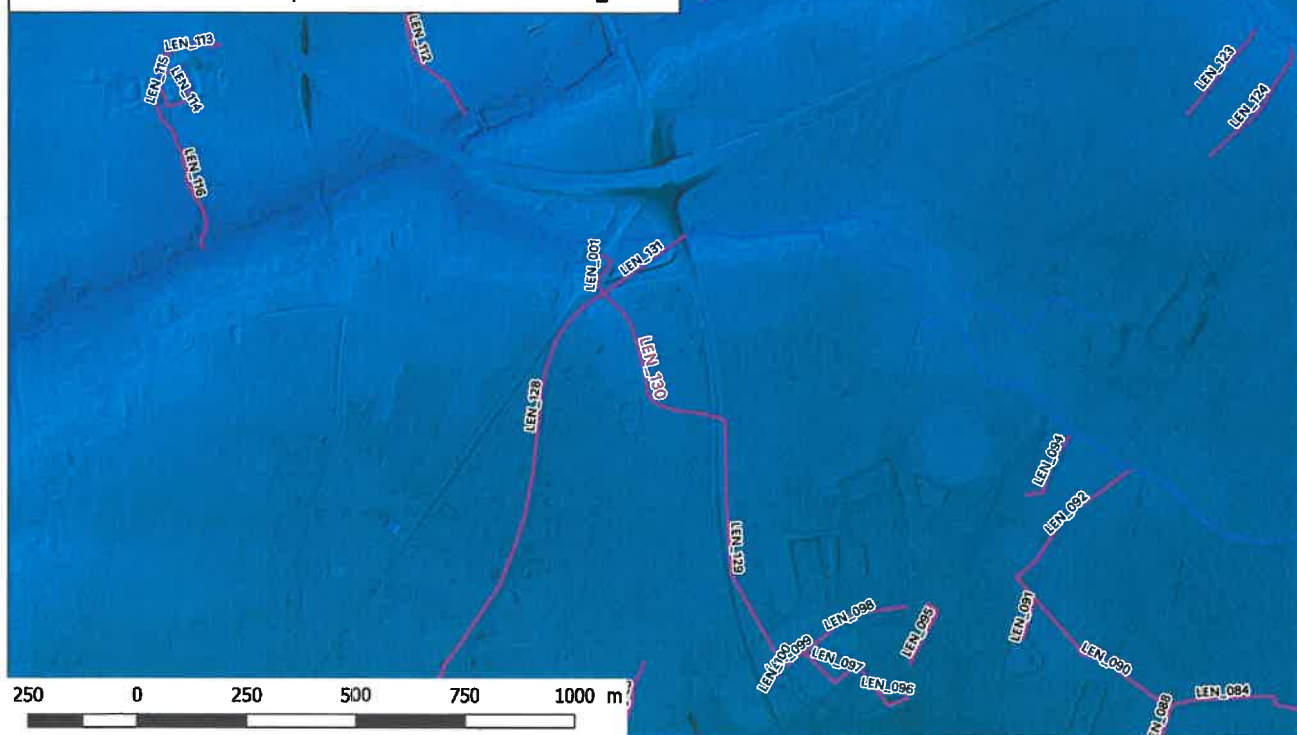


## RAPPORT – EXPERTISE LEN\_130

Photos aériennes à l'échelle 1/10 000 de l'écoulement : LEN\_130

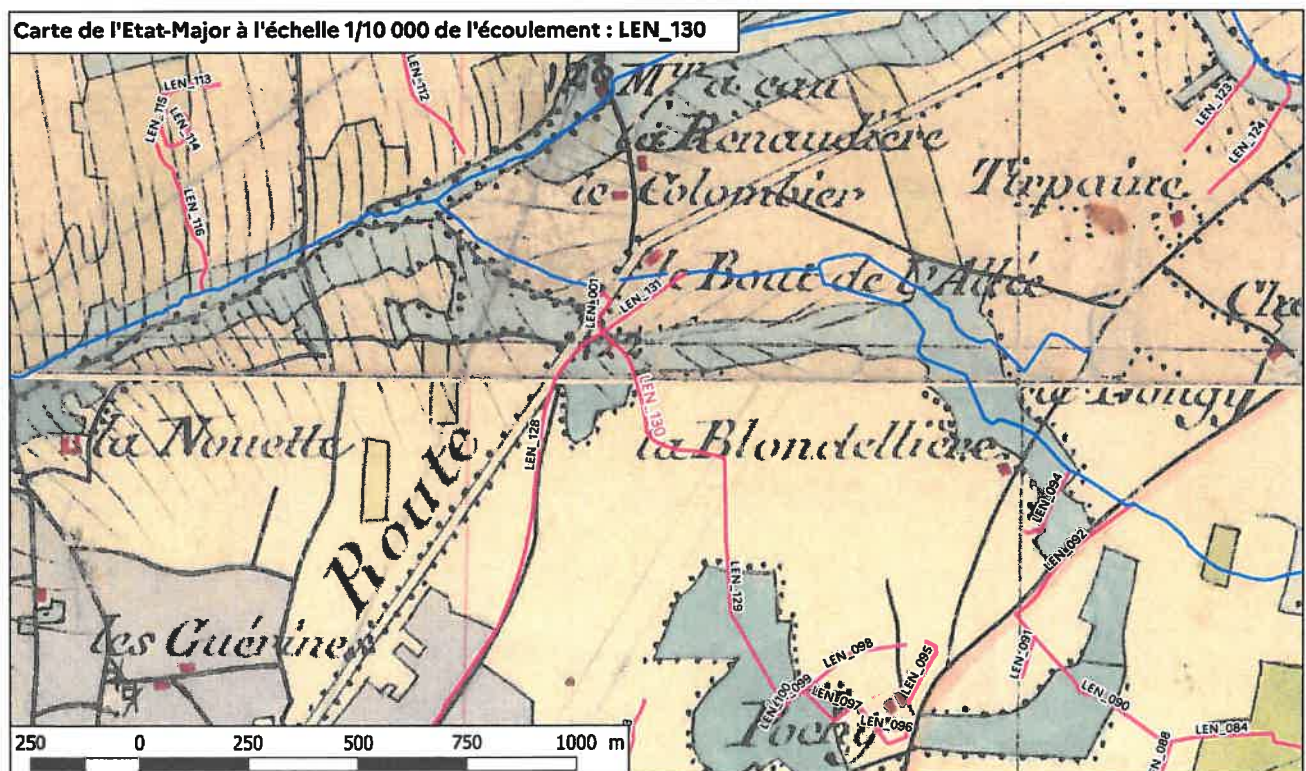
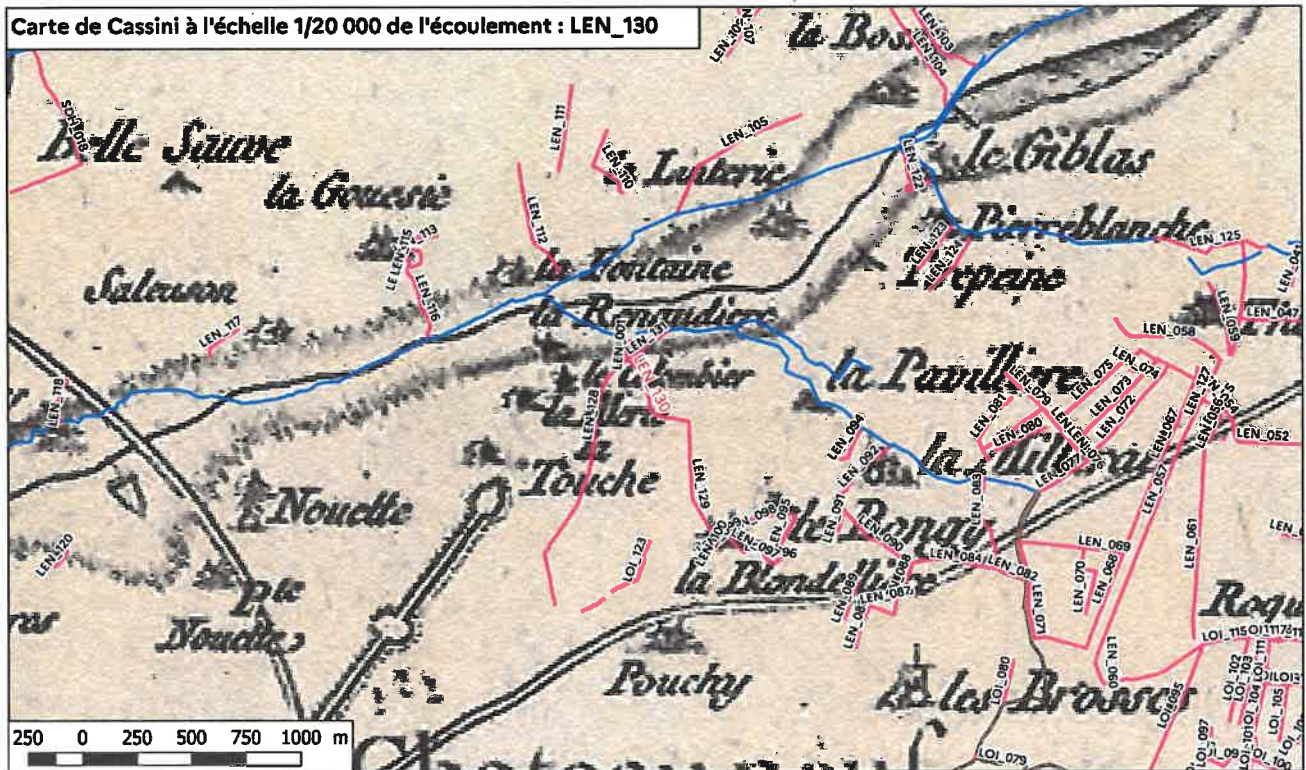


Carte du Relief à l'échelle 1/10 000 de l'écoulement : LEN\_130



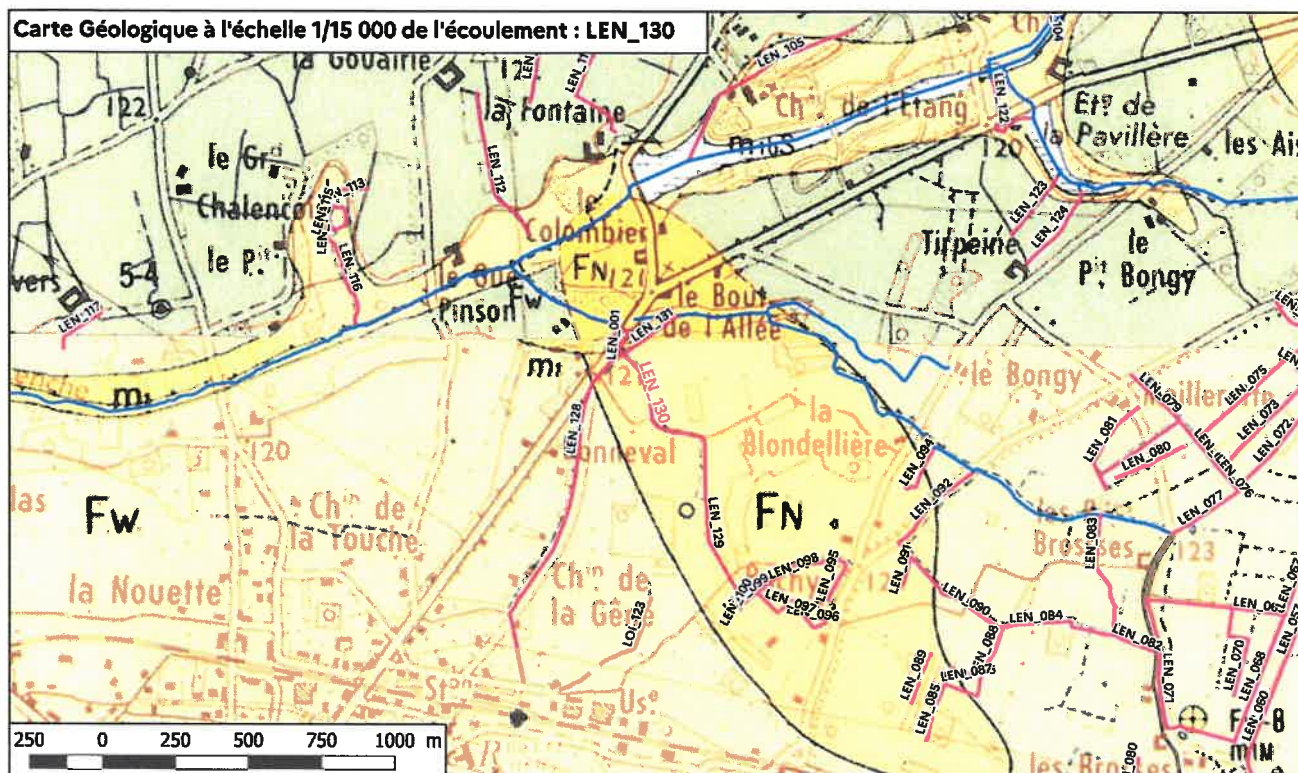


# RAPPORT - EXPERTISE LEN\_130





# RAPPORT – EXPERTISE LEN\_130





**V. Annexe 3 : Dossier « photos »**





## RAPPORT – EXPERTISE LEN\_130





## RAPPORT - EXPERTISE LEN\_130

